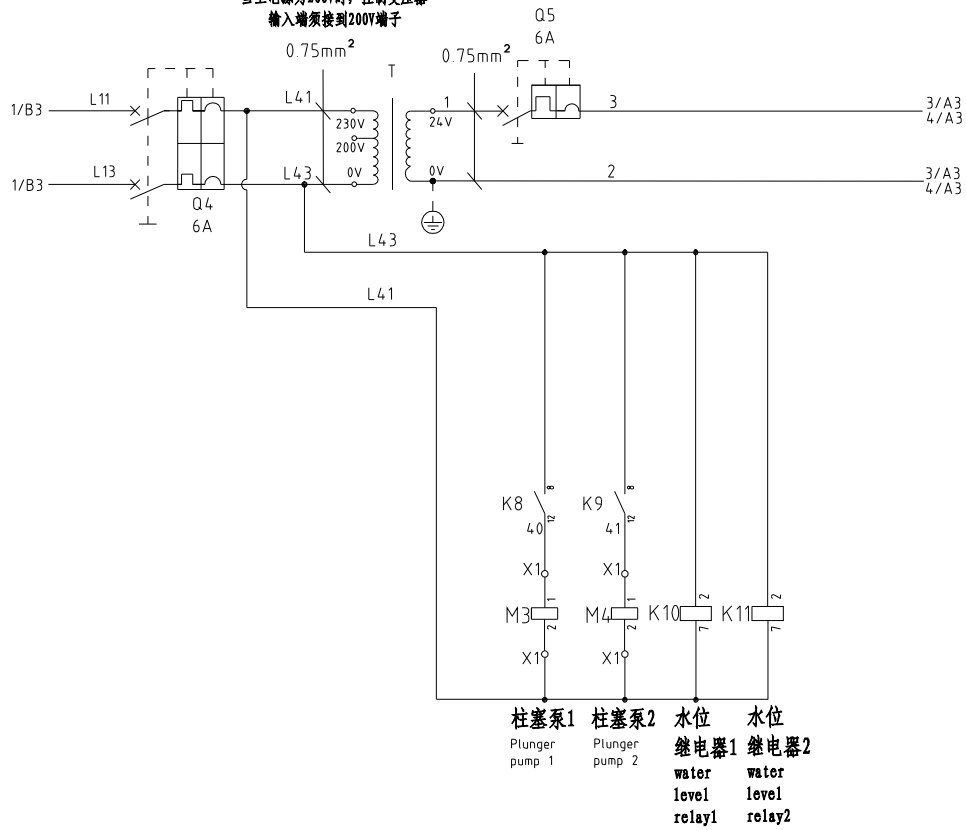


版本 Ver.H				制图	版号 G	标题 STM-607PW-D	图号 STM-607PW-D-CE-230V-G-1	比例	第 1 张
				设计	核 准	主电路图		标准 CE	共 10 张
				校对		 信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.	机器电压	3φ230V	
标记	更改前	更改后	更改人	日期	日期 20231206		机器频率	50Hz	

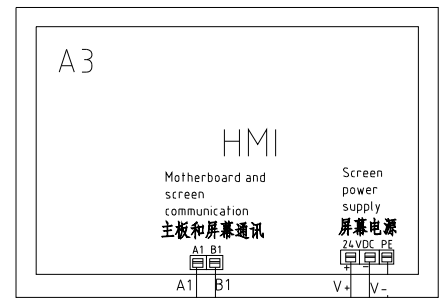
1 2 3 4 5 6 7 8

Note: When the main power voltage is 200V, the input terminal of the control transformer must be connected to the terminal of 200V power.

当主电源为200V时，控制变压器输入端须接到200V端子

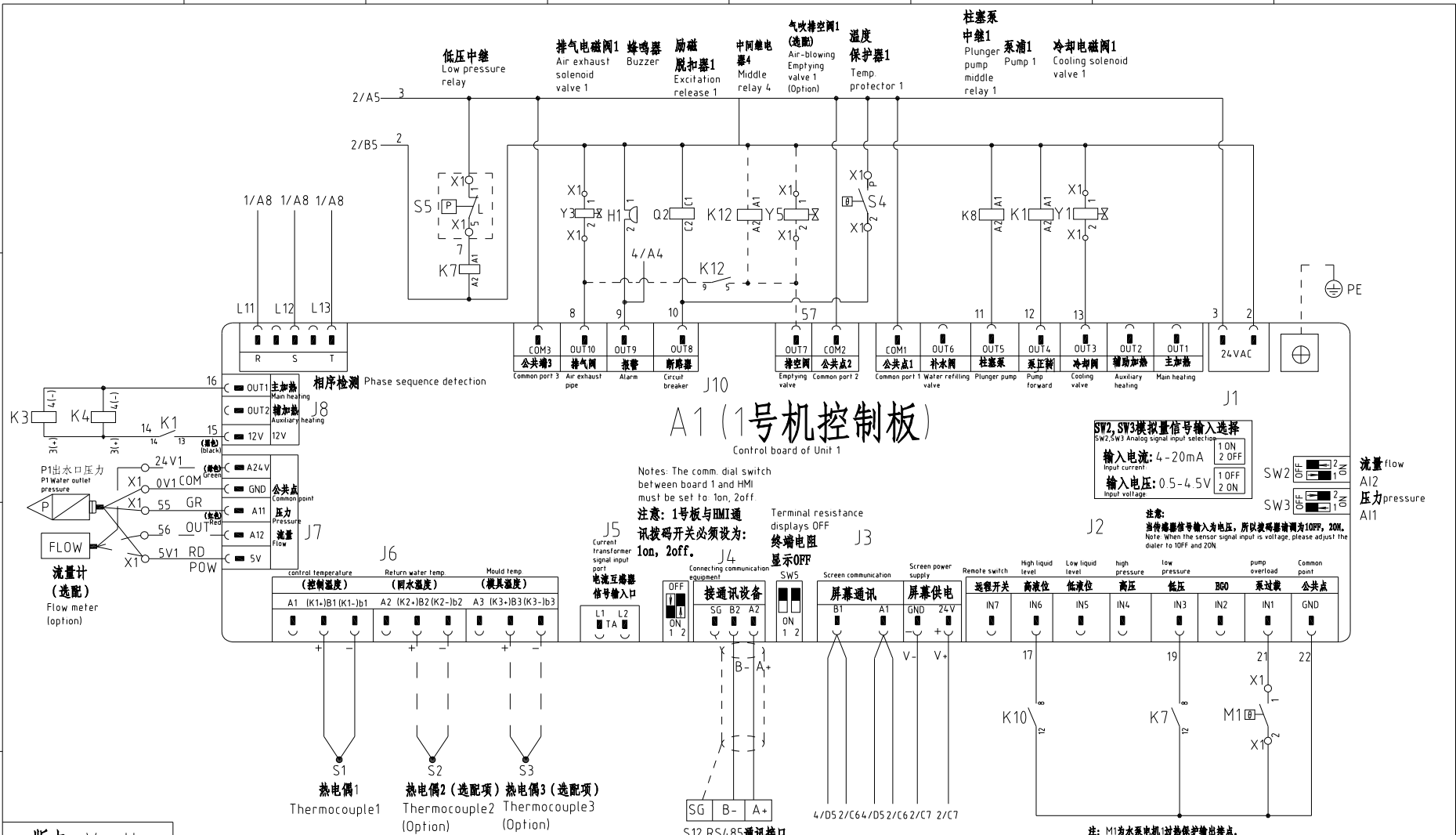


柱塞泵1 Plunger pump 1
 柱塞泵2 Plunger pump 2
 水位继电器1 water level relay1
 水位继电器2 water level relay2



屏幕接线方式
Screen wiring method

版本 Ver.H				制图		版号 G		标题 STM-607PW-D		图号 STM-607PW-D-CE-230V-G-2		比例		第 2 张	
				设计		核准		控制电路图一		标准 CE		共 10 张			
				校对				 信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.		机器电压		3φ230V			
标记		更改前		更改后		更改人				日期		20231206		机器频率	
1		2		3		4		5		6		7		8	



A1 (1号机控制板)

Control board of Unit 1

Notes: The comm. dial switch between board 1 and HMI must be set to 1on, 2off.
注意: 1号板与HMI通讯拨码开关必须设为: 1on, 2off.

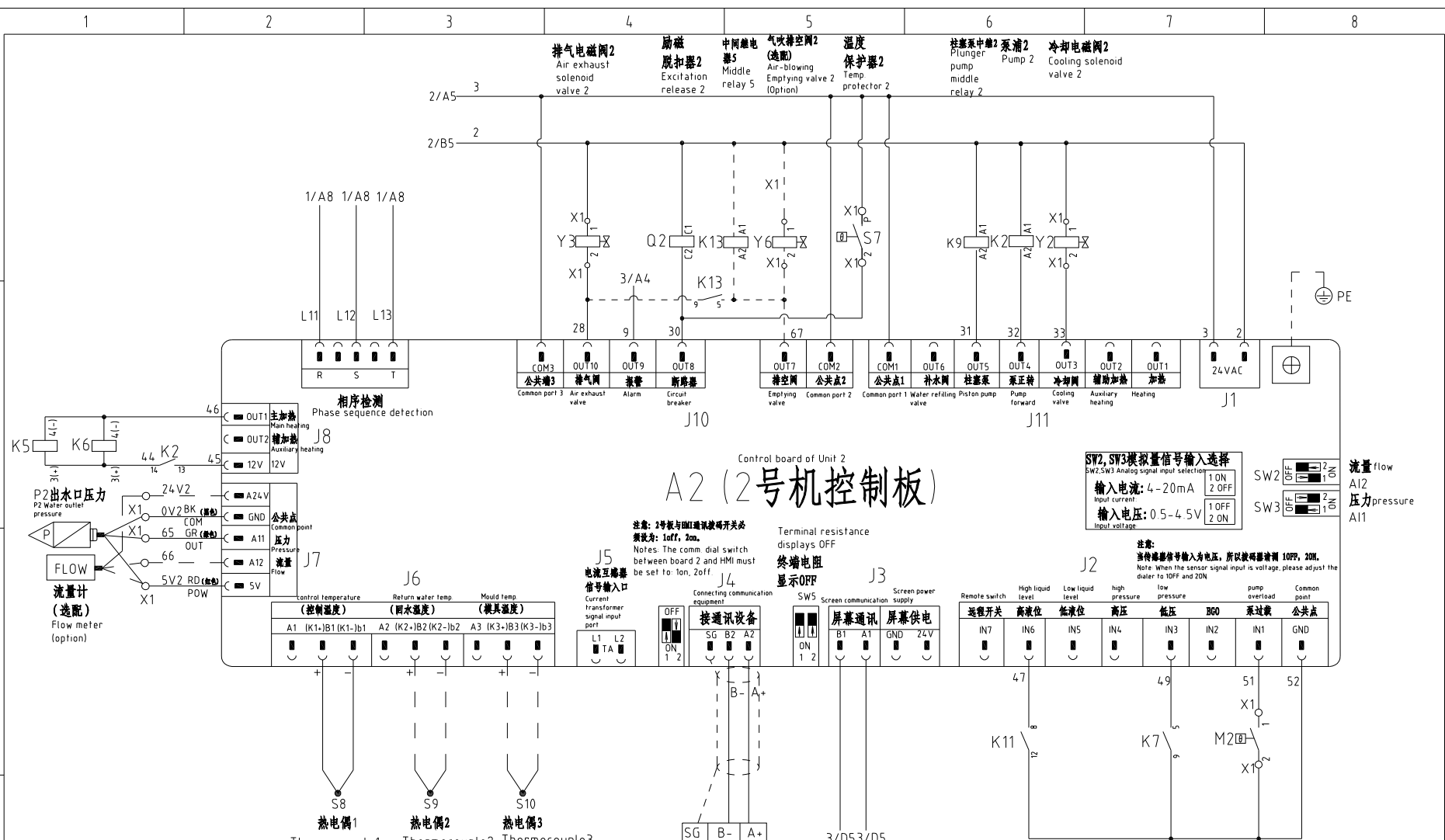
SW2, SW3模拟量信号输入选择
 SW2, SW3 Analog signal input selection
 输入电流: 4-20mA
 Input current: 4-20mA
 输入电压: 0.5-4.5V
 Input voltage: 0.5-4.5V

注:
 当传感器信号输入为电压, 所以拨码器需调为10FF, 20N.
 Note: When the sensor signal input is voltage, please adjust the dialer to 10FF and 20N.

注: M1为水泵电机过热保护输出接点.
 Note: M1 is the overheat protection output contact of water pump 1.

版本 Ver.H

				制图	版号	G	标题	STM-607PW-D	图号	STM-607PW-D-CE-230V-G-3	比例	第 3 张
				设计	核准		控制电路图二				标准	共 10 张
				校对	日期	20231206	信易电热机械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.	机器电压	3φ230V			
标记	更改前	更改后	更改人	日期	审核			机器频率	50Hz			



Control board of Unit 2 A2 (2号机控制板)

注意：2号板与0号通讯板开关必须拨到：1off, 3on。
Notes: The comm dial switch between board 2 and HMI must be set to: 1on, 2off.

Terminal resistance displays OFF
终端电阻
显示OFF

SW2, SW3模拟量信号输入选择
SW2, SW3 Analog signal input selection
输入电流: 4-20mA
Input current: 1 ON 2 OFF
输入电压: 0.5-4.5V
Input voltage: 1 OFF 2 ON

注意：
当传感器信号输入为电压，所以拨码器请调 1OFF, 2ON。
Note: When the sensor signal input is voltage, please adjust the dialer to 1OFF and 2ON.

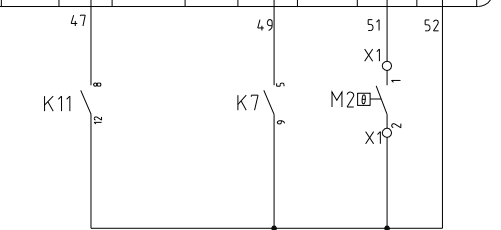
Remote switch
High liquid level
Low liquid level
high pressure
low pressure
BGO
泵过载
公共点
IN7
IN6
IN5
IN4
IN3
IN2
IN1
GND

J5 电流互感器信号输入口
Current transformer signal input port
L1 L2
TA

J4 接通讯设备
Connecting communication equipment
OFF
ON
1 2
SG B- A+

S12 RS485 通讯接口
S12 RS485 Communication interface

J3 屏幕通讯 屏幕供电
Screen communication supply
B1 A1
GND 24V



注：M2为水泵电机过热保护输出接点。
Note: M2 is the overheat protection output contact of water pump 1.

版本 Ver.H

制图		版号	G	标题	STM-607PW-D	图号	STM-607PW-D-CE-230V-G-4	比例	第 4 张
设计		核准		控制电路图三				标准	共 10 张
校对		日期	20231206	SHINI 信易电热机械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.				机器电压	3φ230V
标记	更改前	更改后	更改人			日期	20231206		

A

A

B

B

C

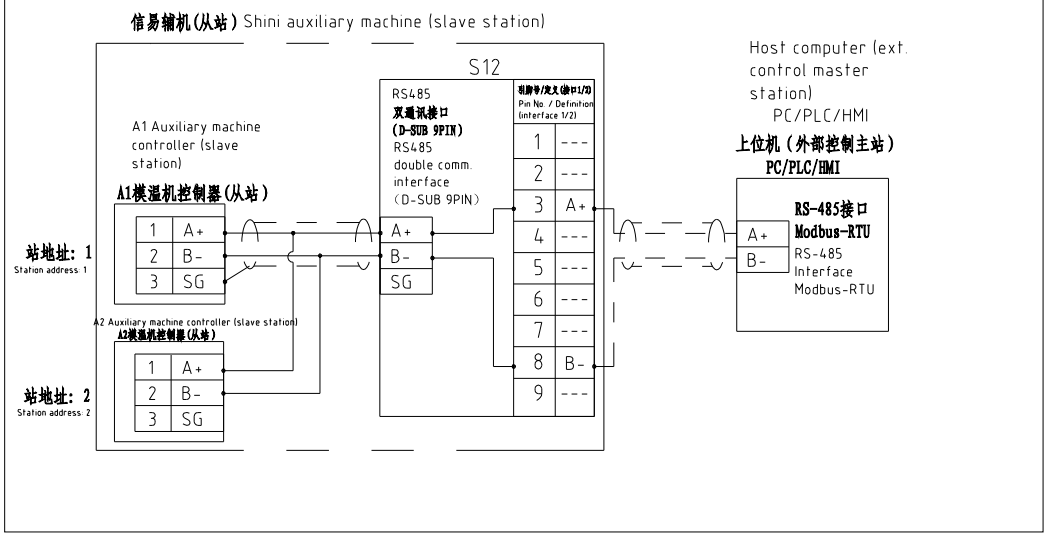
C

D

D

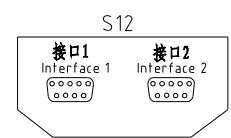
信易辅机RS-485通讯接线示意图

Shini auxiliary machine RS-485 comm. wiring diagram



信易RS-485接口定义

Shini RS-485 interface definition



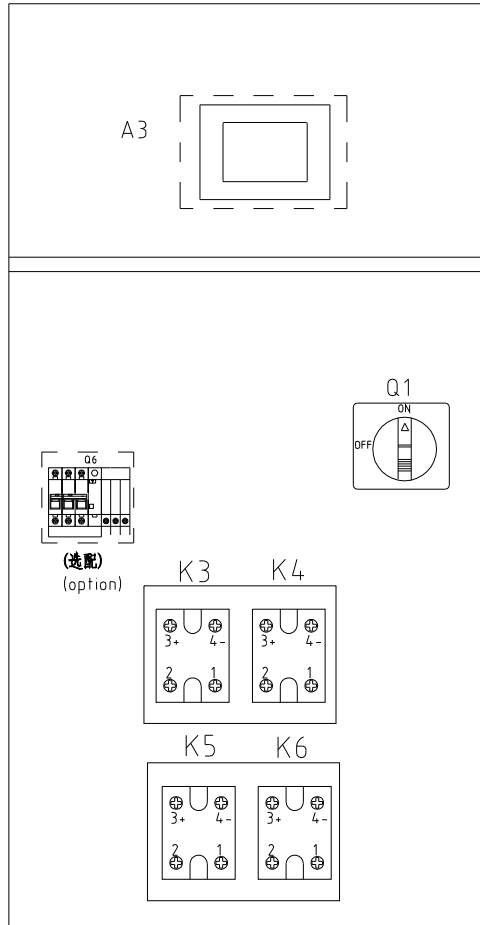
D-sub-9 接口 D-sub-9 pin interface	引脚号 Pin No.	引脚定义 Pin definition
	1	-
	2	-
	3	A+ (RS-485 信号) A+ (RS-485 signal)
	4	-
	5	-
	6	-
	7	-
	8	B- (RS-485 信号) B- (RS-485 signal)
	9	-

- 注: 1. 通讯接口: RS-485 (两线式)
2. 通讯协议: Modbus-RTU
3. 机器配备D-sub9母接头, 接口1和接口2内部并联, 功能相同, 不分主次;

Note:
1. Comm. interface: RS-485 (two wire)
2. Comm. protocol: Modbus-RTU
3. The machine is equipped with D-sub9 female connector; interface 1 and interface 2 are connected in parallel and have the same function, which is regardless of primary and secondary.

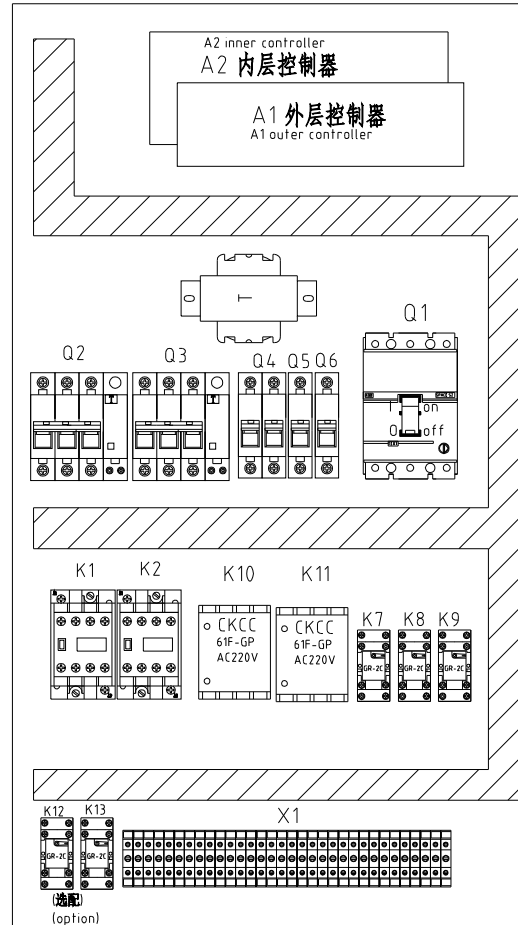
版本 Ver.H

				制图		版号	G	标题	STM-607PW-D	图号		比例		第 5 张
				设计		核		通讯接线图		STM-607PW-D-CE-230V-G-5		标准	CE	共 10 张
				校对		准		信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.				机器电压	3φ230V	
标记	更改前	更改后	更改人	日期	审核	日期	20231206		机器频率	50Hz				



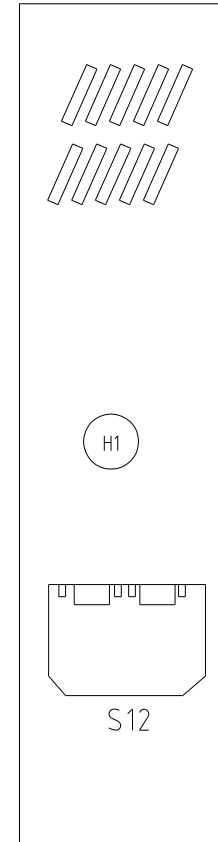
电控外箱

Control box outer case



控制箱底板

Base plate of control box



控制箱侧面

On the side of the control box

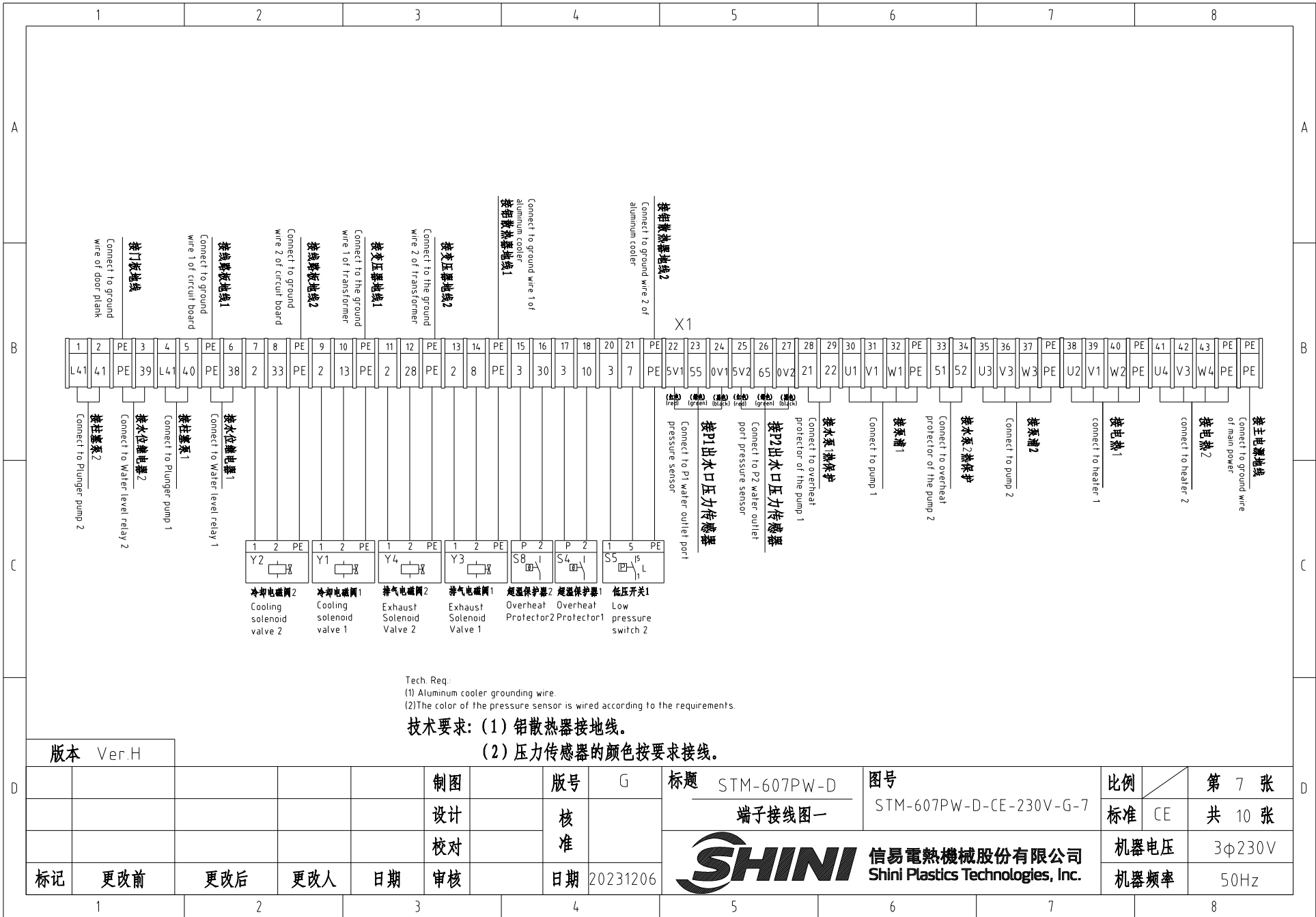
版本 Ver.H

标记	更改前	更改后	更改人	日期	制图	版号	G	标题	STM-607PW-D 电气元件布置图	图号	STM-607PW-D-CE-230V-G-6	比例	第 6 张
					设计	核准						标准	共 10 张
					校对							机器电压	3φ230V
					审核	日期	20231206					机器频率	50Hz



信易電熱機械股份有限公司
Shini Plastics Technologies, Inc.

比例	第 6 张
标准	共 10 张
机器电压	3φ230V
机器频率	50Hz



Tech. Req.
 (1) Aluminum cooler grounding wire
 (2) The color of the pressure sensor is wired according to the requirements.

技术要求: (1) 铝散热器接地线。
 (2) 压力传感器的颜色按要求接线。

版本	Ver.H
更改前	更改后
更改人	更改人
日期	日期

制图	版号	G
设计	核准	
校对	核准	
审核	日期	20231206

标题	STM-607PW-D	图号	STM-607PW-D-CE-230V-G-7
端子接线图一		比例	第 7 张
信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.		标准	CE
		机器电压	3φ230V
		机器频率	50Hz

Note:

(1) When the sensor power is 24VDC, its power cable is connected to terminal block 24V.

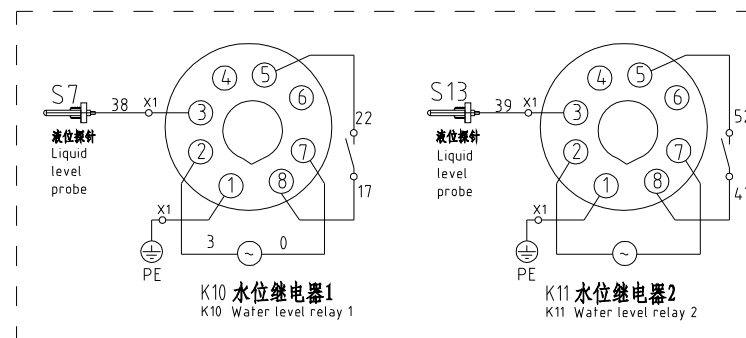
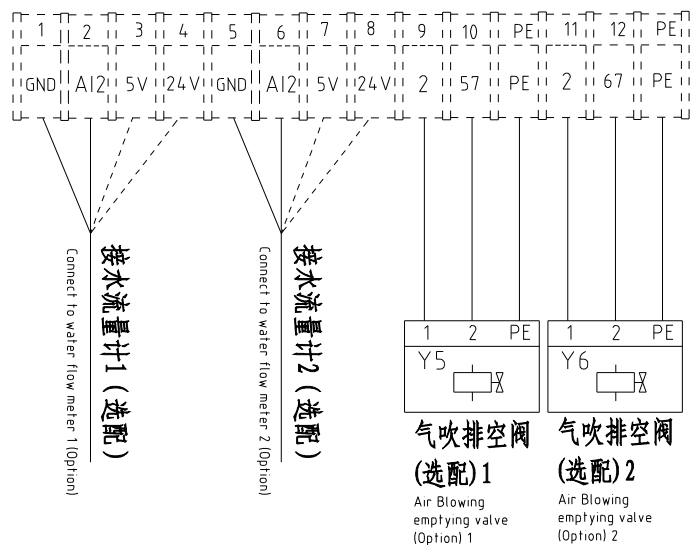
(2) When the sensor power is 5VDC, its power cable is connected to terminal block 5V.

注意:

(1) 当传感器电源为24VDC时, 传感器电源线接24V端子排。

(2) 当传感器电源为5VDC时, 传感器电源线接5V端子排。

X2



版本 Ver.H

				制图	版号	G	标题	STM-607PW-D	图号	STM-607PW-D-CE-230V-G-8	比例	第 8 张
				设计	核		端子接线图二		标准	CE	共 10 张	
				校对	准		信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.	机器电压	3φ230V			
标记	更改前	更改后	更改人	日期	审核	日期		20231206	机器频率	50Hz		

1

2

3


4


5

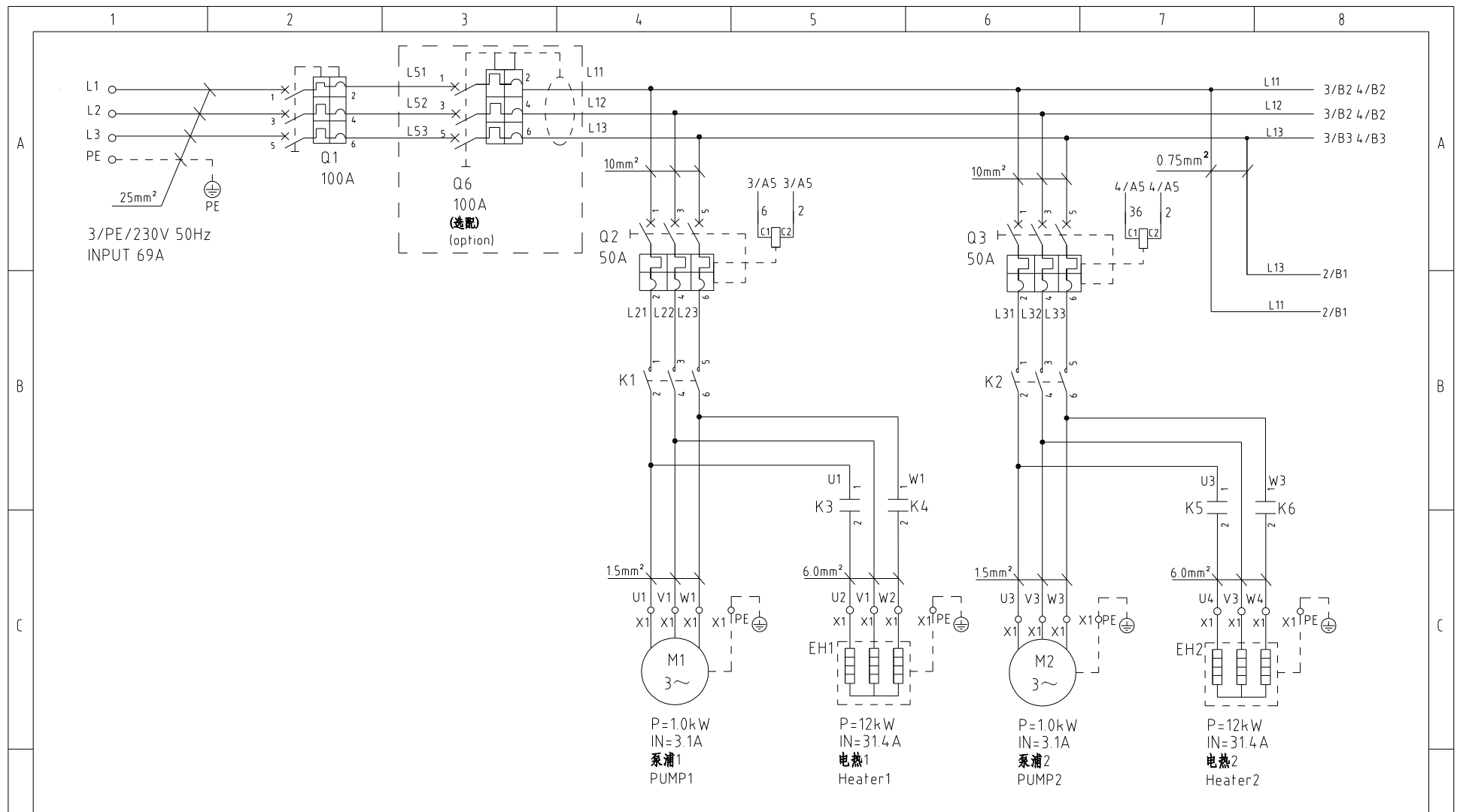
6

7

8

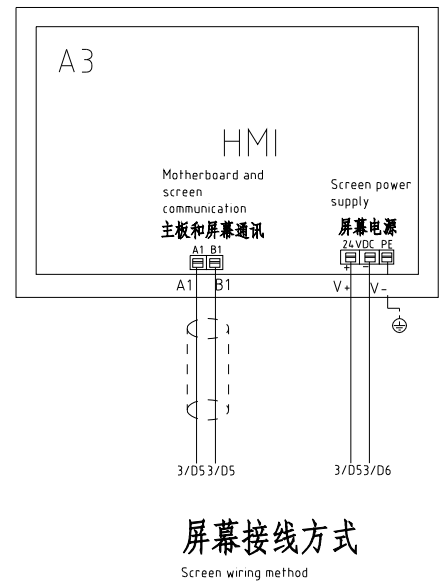
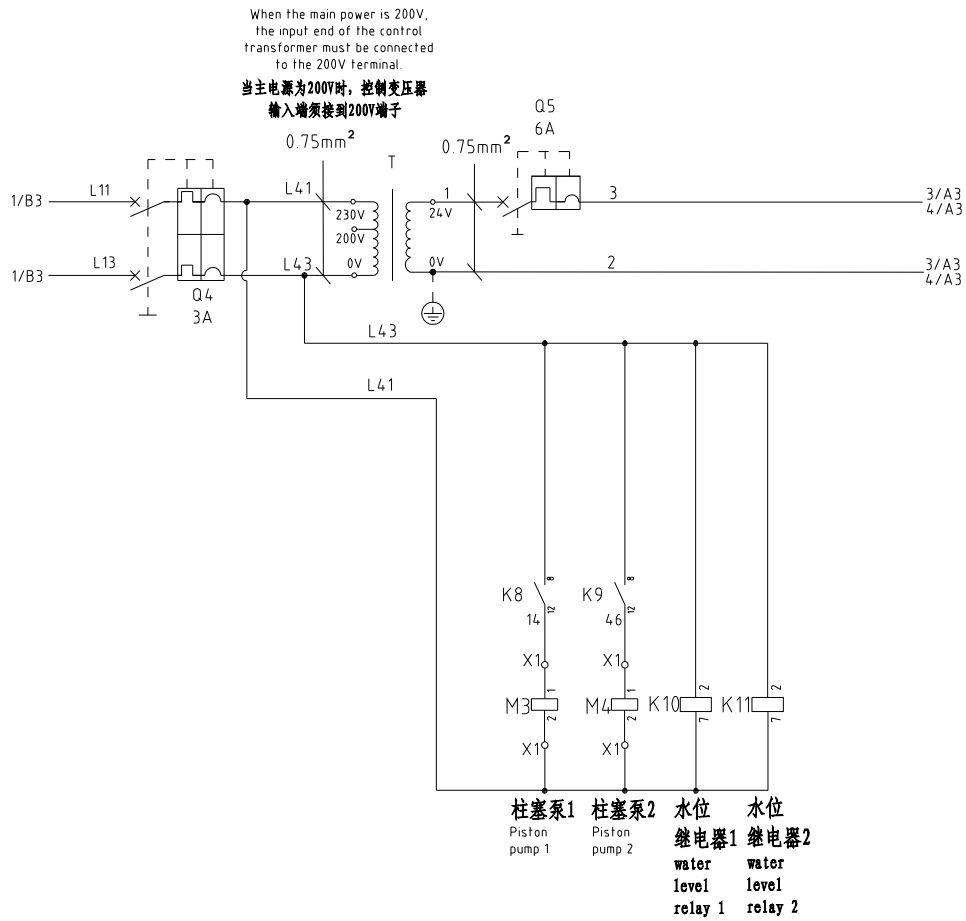
1		2		3		4		5		6		7		8	
序号/NO	符号/Symbol	名称/Name		制造商/Manufacturer		型号/Type		规格/Specification		单位/unit	数量/Number	物料编号/Material number		备注/Remark	
1	Q1	主电源开关/Main power Switch		TECO		FBB0100EB3050 3P		50A		PCS	1	YE40100300100			
2		断路器操作把手/Circuit breaker operation handle		TECO		1A-CS1-C-D1(B0100EB)		----		PCS	1	YE90111100100			
3	Q2 Q3	断路器/Circuit Breakers		TECO		BM-63C/3025S		25A		PCS	2	YE40302503000			
4		励磁脱扣器/Excitation release		TECO		MX		24V		PCS	2	YE40024000000			
5	Q4	断路器/Circuit Breakers		TECO		BM-63C/2006S 2P		6A		PCS	1	YE40200600000			
6	Q5	断路器/Circuit Breakers		TECO		BM-63C/1006S 1P		6A		PCS	1	YE40100600100			
7	Q7	断路器/Circuit Breakers		TECO		BR-63C/30/6330 (3P)		63A		PCS	1	YE40633003100		(3)	
8	K1 K2	接触器/Contactors		SIEMENS		3RT6023-1AC20		24V 50/60Hz		PCS	2	YE00602301100			
9	K7 K8 K9	中间继电器/Middle relay		WEIDEMILE		GR-2C-AC24V		24VAC 50/60HZ		PCS	3	YE03022400300			
10	K12 K13	紧凑型中间继电器/Compact middle relay		HONEYWELL		CR-2C-AC24V		24VAC 50/60HZ		PCS	2	YE00224200100		(4)	
11	K3 K4 K5 K6	固态继电器/Solid-State Relay		FOTEK		KSR-40DA-H		40A/480VAC/4-32VDC		PCS	4	YE03404003200			
12	K10 K11	水位继电器/Water level relay		JINDONG		C61F-GP		230VAC 50HZ		PCS	2	YE02612200000			
13	T	互感变压器/Sensor transformer		JIUXIN		IN=230V/200V OUT=24V		120VA		PCS	1	YE70232002400			
14	A1	线路板/Circuit Board		PUNP		STM-D-PW SF518502A.02		24VAC/DC 50/60Hz		PCS	1	YE81043001400			
15	S14	通信接口板RS-485 (双Dsub-9pin接头) Communication interface board RS-485 (double Dsub-9pin connector)		YUYUN		TODSUB_V23		双Dsub-9PIN接头 Double Dsub-9pin connector		PCS	1	YE90048501200			
16		外壳RS485 (SAL-700G-A-19) 0版 Shell RS485(SAL-700G-A-19)0		BINCHENG		----		----		PCS	1	YR40048500000			
17	X1	端子排/Terminal Board		HONEYWELL		SK2 5		2.5mm ²		PCS	31	YE60002503200			
18		接地端子排/Grounding terminal board		HONEYWELL		GK2 5PE		2.5mm ² PE		PCS	9	YE60002503400			
19		端子排/Terminal Board		HONEYWELL		GK6		6.0mm ²		PCS	6	YE60000603200			
20		接地端子排/Grounding terminal board		HONEYWELL		GK6PE		6.0mm ² PE		PCS	2	YE60000603500			
21		接地端子排/Grounding terminal board		HONEYWELL		GK10PE		10.0mm ² PE		PCS	1	YE60001003500			
22	X2	端子排/Terminal Board		HONEYWELL		SK2 5		2.5mm ²		PCS	4	YE60002503200		(4)	
23		端子排/Terminal Board		HONEYWELL		GK2 5PE		2.5mm ² PE		PCS	2	YE60002503400		(4)	
24		端子排/Terminal Board		HONEYWELL		SK2 5		2.5mm ²		PCS	6	YE60002503200		(5)	
25		终端固定件E/GK系列(霍尼韦尔) Terminal fittings E/GK series(honeywell)		HONEYWELL		----		----		PCS	6	YE60000003900			
版本 Ver.H		注: (1)表示非电控箱内材料; (2)表示选配回水和出水温度显示功能; (3)表示选配漏电保护开关; (4)选配气吹排空阀; (5)选配流量计。 Notes: (1)Means if it's not the material inside the control box. (2)Stand for optional return water and wafer outlet temperature display function. (3)Optional leakage protection switch. (4)Optional air Blowing emptying valve. (5)Optional flow meter.													
				制图		版号 G		标题 STM-607PW-D		图号 STM-607PW-D-CE-230V-G-9		比例		第 9 张	
				设计		核 准		电气元件明细表一				标准 CE		共 10 张	
				校对				 信易电热机械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.				机器电压		3φ230V	
标记		更改前		更改后		更改人				日期		20231206		机器频率	
1		2		3		4		5		6		7		8	

1		2		3		4		5		6		7		8		
序号/NO	符号/Symbol	名称/Name		制造商/Manufacturer		型号/Type		规格/Specification		单位/unit	数量/Number	物料编号/Material number		备注/Remark		
26	H1	蜂鸣器/Buzzer		JINGKANG		PK-35A		24VAC/DC		PCS	1	YE84003500600				
--	S1 S8	热电偶/Thermocouple		SHINI		----		----		PCS	2	----		(1)		
A	--	S2 S3 S9 S10	热电偶/Thermocouple		SHINI		----		----		PCS	4	----		(1) (2)	
--	S4 S7	超温保护器/Overheat Protector		----		----		----		PCS	2	----		(1)		
--	S5	低压开关/LO pressure switch		----		----		----		PCS	1	----		(1)		
--	S6 S11	水位探针/Water level sensor		----		----		----		PCS	2	----		(1)		
--	Y1 Y2 Y3 Y4	电磁阀/Solenoid Valve		----		----		----		PCS	4	----		(1)		
--	Y5 Y6	电磁阀/Solenoid Valve		----		----		----		PCS	4	----		(1) (4)		
--	M1 M2	马达/Motor		SHINI		----		----		PCS	2	----		(1)		
B	--	M3 M4	柱塞泵/Plunger pump		----		----		----		PCS	2	----		(1)	
--	EH1 EH2	电热/Heater		SHINI		----		----		PCS	2	----		(1)		
--	F	流量计/Flowmeter		----		----		----		PCS	2	----		(1)(5)		
--		铝散热器 Aluminum cooler		SHINI		----		----		PCS	2	----				
Notes: (1)Means it's not the material inside the control box. (2)Stand for optional return water and water outlet temperature display function. (3)Optional leakage protection switch. (4)Optional air Blowing emptying valve. (5)Optional flow meter.																
版本 Ver.H		注: (1)表示非电控箱内材料; (2)表示选配回水和出水温度显示功能; (3)表示选配漏电保护开关; (4)选配气吹排空阀; (5)选配流量计。														
				制图		版号 G		标题 STM-607PW-D		图号		比例		第 10 张		
				设计		核 准		电气元件明细表二		STM-607PW-D-CE-230V-G-10		标准 CE		共 10 张		
				校对				 信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.		机器电压		3φ230V				
标记		更改前		更改后		更改人				日期		机器频率		50Hz		
1		2		3		4		5		6		7		8		



版本 Ver.E				制图	版号 E	标题 STM-1220PW-D	图号 STM-1220PW-D-CE-230V-E-1	比例	第 1 张
				设计	核 准	主电路图		标准 CE	共 10 张
				校对		 信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.	机器电压	3φ230V	
标记	更改前	更改后	更改人	日期	日期 20230506		机器频率	50Hz	

1 2 3 4 5 6 7 8

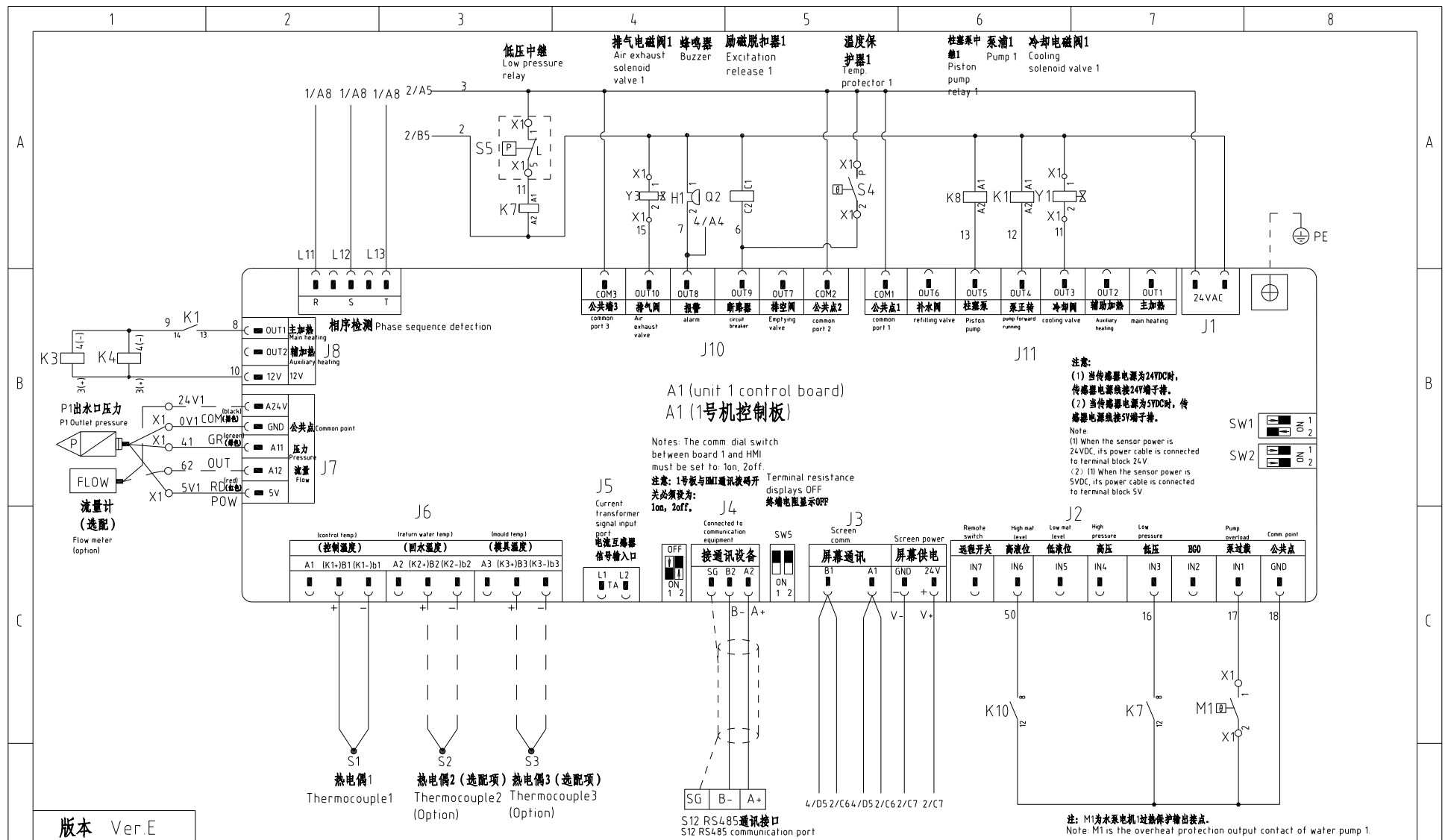


版本 Ver.E	
标记	更改前
	更改后
	更改人
	日期

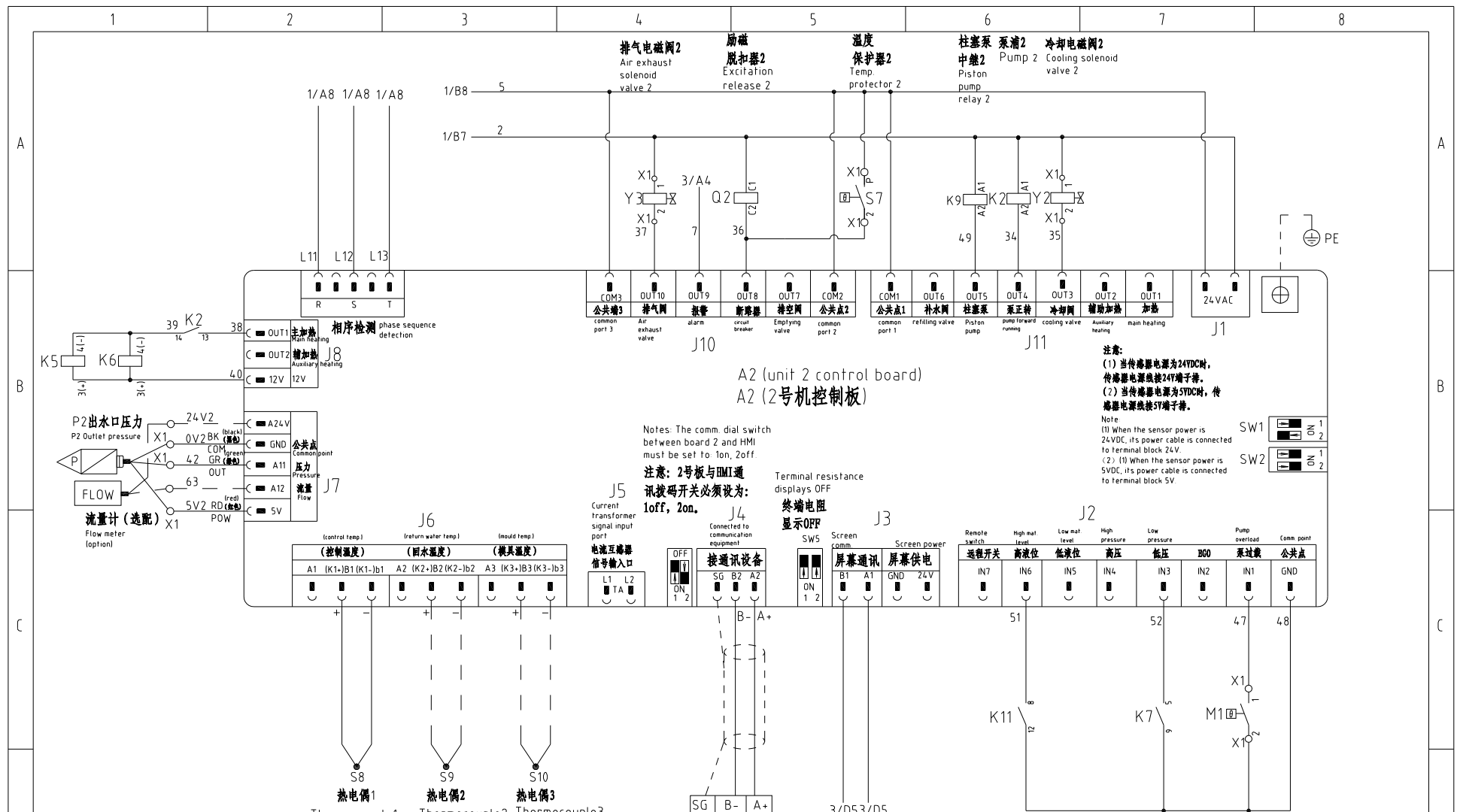
制图	版号 E
设计	核准
校对	日期 20230506
审核	

标题 STM-1220PW-D 控制电路图一	图号 STM-1220PW-D-CE-230V-E-2
SHINI 信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.	

比例	第 2 张
标准 CE	共 10 张
机器电压	3φ230V
机器频率	50Hz



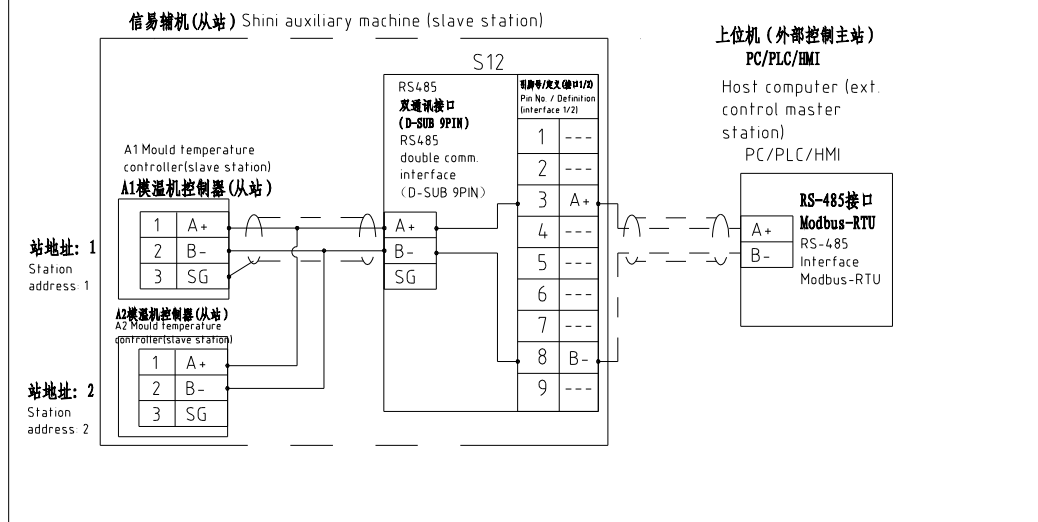
1	2	3	4	5	6	7	8
制图	版号 E	标题	STM-1220PW-D	图号	STM-1220PW-D-CE-230V-E-3	比例	第 3 张
设计	核准	控制电路图二		图号	STM-1220PW-D-CE-230V-E-3	标准	共 10 张
校对	日期	SHINI	信易电热机械股份有限公司	机器电压	3φ230V	机器频率	50Hz
标记	更改前	更改后	更改人	日期	20230506		
1	2	3	4	5	6	7	8



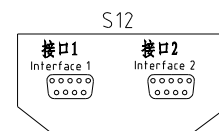
版本 Ver.E				制图	版号 E	标题 STM-1220PW-D	图号	比例	第 4 张
				设计	核	控制电路图三	STM-1220PW-D-CE-230V-E-4	标准 CE	共 10 张
				校对	准	SHINI	信易电热机械股份有限公司		机器电压 3φ230V
标记	更改前	更改后	更改人	日期	日期 20230506		Shini Plastics Technologies, Inc.	机器频率	50Hz

信易辅机RS-485通讯接线示意图

Shini auxiliary machine RS-485 comm. wiring diagram



信易RS-485接口定义
Shini RS-485 interface definition



D-sub-9 针接口 D-sub-9 pin interface	引脚号 Pin No.	引脚定义 Pin definition
	1	-
	2	-
	3	A+ (RS-485 信号) A+ (RS-485 signal)
	4	-
	5	-
	6	-
	7	-
	8	B- (RS-485 信号) B- (RS-485 signal)
	9	-

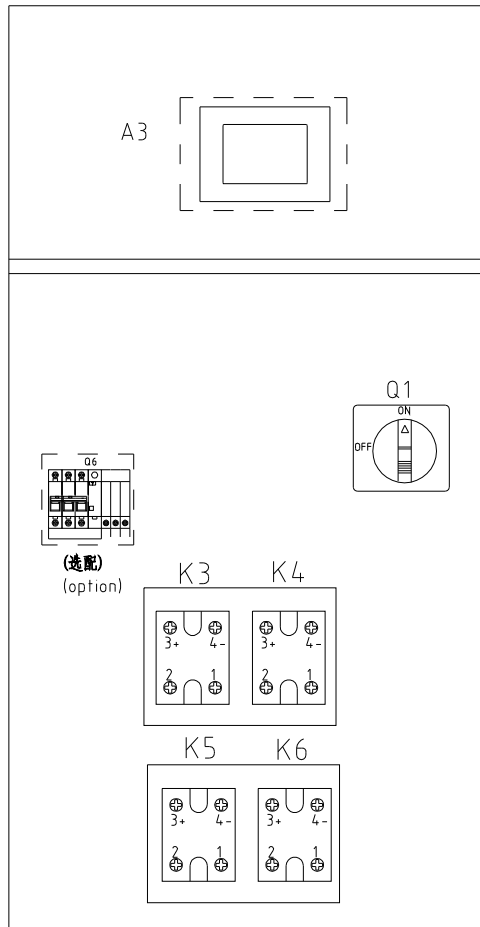
- 注: 1. 通讯接口: RS-485 (两线式)
2. 通讯协议: Modbus-RTU
3. 机器配备D-sub9母接头, 接口1和接口2内部并联, 功能相同, 不分主次;

Note:
1. Comm. interface: RS-485 (two wire)
2. Comm. protocol: Modbus-RTU
3. The machine is equipped with D-sub9 female connector; interface 1 and interface 2 are connected in parallel and have the same function, which is regardless of primary and secondary.

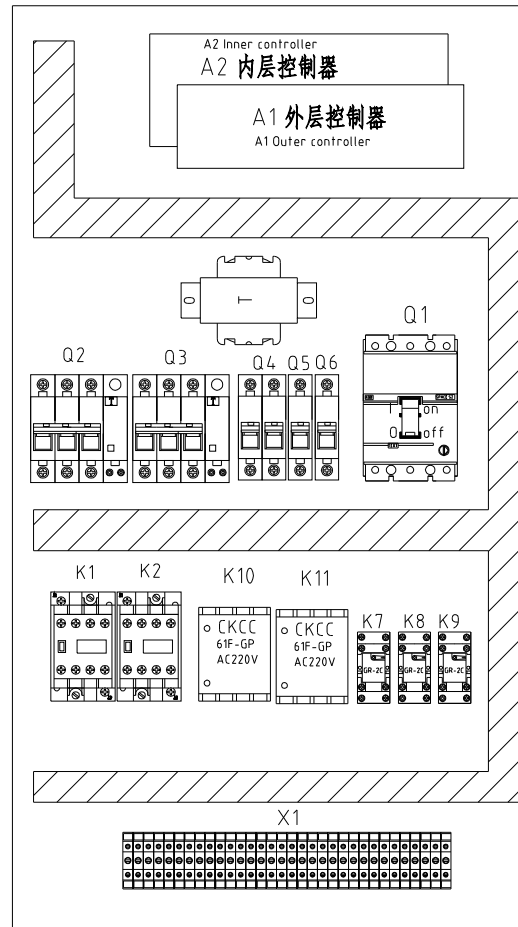
版本 Ver.E

制图	版号	E	标题	STM-1220PW-D	图号	STM-1220PW-D-CE-400V-E-5	比例	第 5 张
设计	核准		通讯接线图				标准	CE 共 10 张
校对	审核						机器电压	3φ230V
标记	更改前	更改后	更改人	日期	20230506		机器频率	50Hz

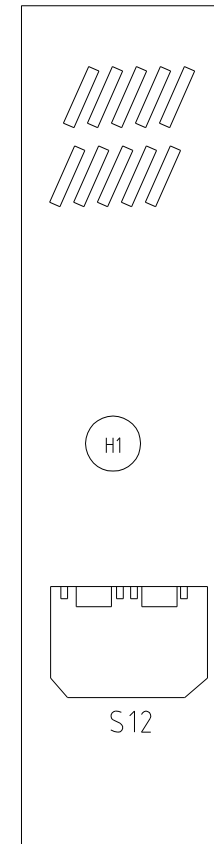
SHINI 信易电热机械股份有限公司
Shini Plastics Technologies, Inc.



电控外箱 External Control Box



控制箱底板 Control Box Bottom Plate



控制箱侧面
Control Box Side

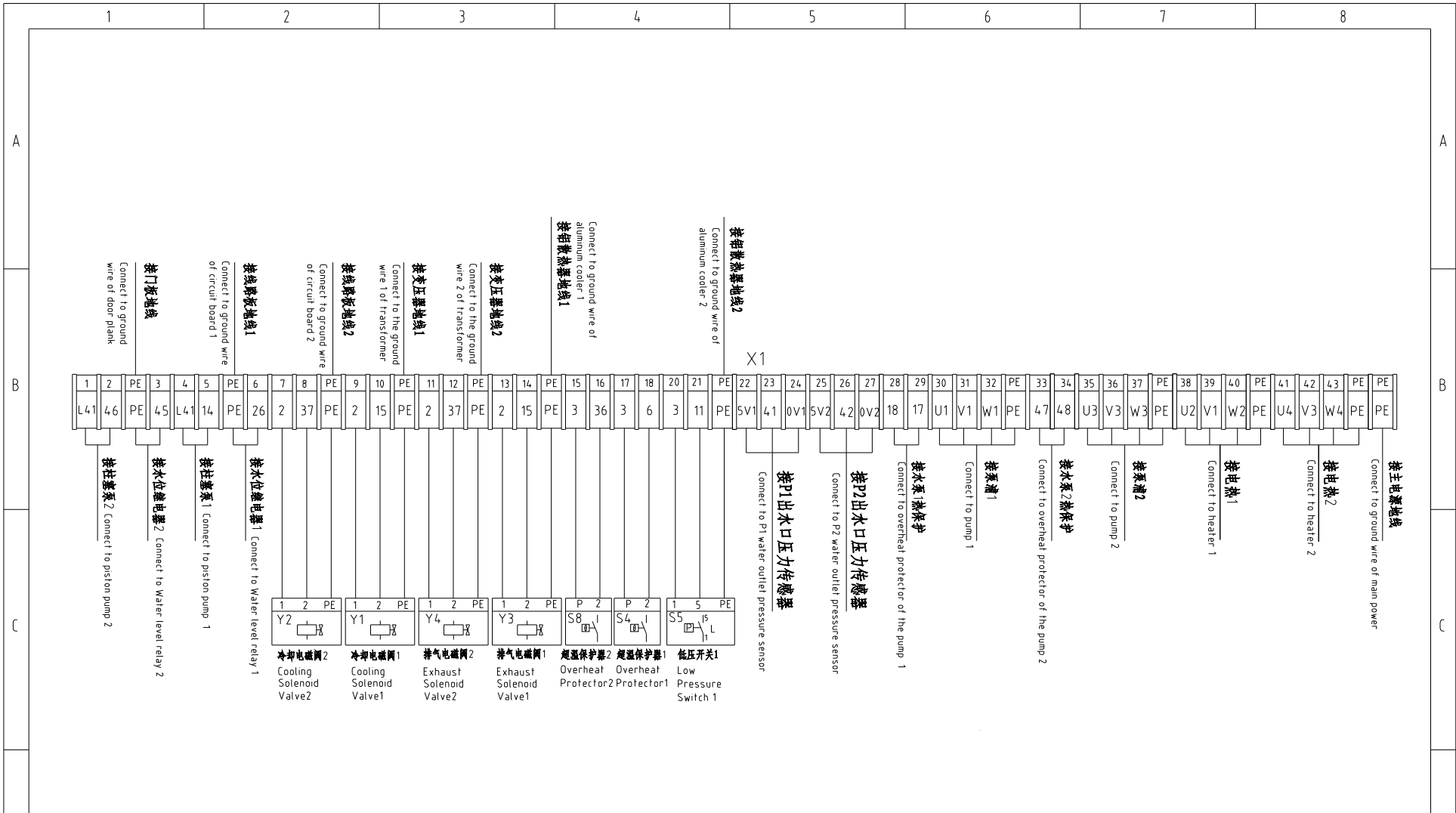
版本 Ver.E				
标记	更改前	更改后	更改人	日期

制图	版号 E	标题 STM-1220PW-D 电气元件布置图	图号 STM-1220PW-D-CE-230V-E-6	比例	第 6 张
设计	核 准	 信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.	SHINI 信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.	标准 CE	共 10 张
校对	日期 20230506			机器电压	3φ230V
审核				机器频率	50Hz

日期	20230506
----	----------

比例	第 6 张
标准 CE	共 10 张
机器电压	3φ230V
机器频率	50Hz

日期	20230506
----	----------



版本 Ver.E

技术要求: (1) 铝散热器接地线。 Tech. Req: (1) Aluminum cooler grounding wire

D	制图	版号	E	标题	STM-1220PW-D	图号	STM-1220PW-D-CE-230V-E-7	比例	第 7 张
	设计	核准		端子接线图一			标准	CE	共 10 张
	校对	日期	20230506	 信易电热机械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.	机器电压	3φ230V			
	标记	更改前	更改后		更改人	日期	机器频率	50Hz	

1 2 3 4 5 6 7 8

Note:

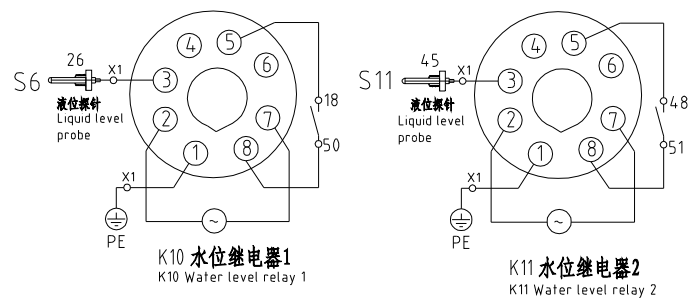
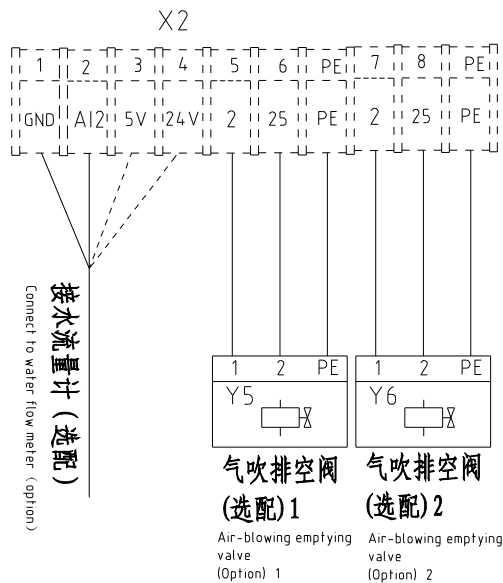
(1) When the sensor power is 24VDC, its power cable is connected to terminal block 24V.

(2) When the sensor power is 5VDC, its power cable is connected to terminal block 5V.

注意:

(1) 当传感器电源为24VDC时, 传感器电源线接24V端子排。

(2) 当传感器电源为5VDC时, 传感器电源线接5V端子排。



版本 Ver.E

D				制图		版号 E		标题 STM-1220PW-D		图号 STM-1220PW-D-CE-230V-E-8		比例		第 8 张	
				设计		核 准		端子接线图二		STM-1220PW-D-CE-230V-E-8		标准 CE		共 10 张	
				校对				SHINI 信易電熱機械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.		机器电压		3φ230V			
标记		更改前		更改后		更改人				日期		机器频率		50Hz	

1

2

3


4

5

6

7

8

1		2		3		4		5		6		7		8		
序号/NO	符号/Symbol	名称/Name		制造商/Manufacturer		型号/Type		规格/Specification		单位/unit	数量/Number	物料编号/Material number		备注/Remark		
A	1	Q1	主电源开关/Main power Switch		TECO		FBB0100EB3100 3P		100A		PCS	1	YE40100300400			
	2		主电源开关把手/Main power switch handle		TECO		1A-CS1-C-D1		B0100EB		PCS	1	YE90111100100			
	3	Q2 Q3	断路器/Circuit Breakers		TECO		BM-63C/3050S		50A		PCS	2	YE40305003000			
	4		励磁脱扣器/Excitation release		TECO		MX		24V		PCS	2	YE40024000000			
	5	Q4	断路器/Circuit Breakers		TECO		BM-63C/2006S 2P		6A		PCS	1	YE40200600000			
	6	Q5	断路器/Circuit Breakers		TECO		BM-63C/1006S 1P		6A		PCS	1	YE40100600100			
	7	Q6	漏电断路器/leakage circuit breaker		CHINT		NXBLE-125 3P D100		100A		PCS	1	YE40125300900		(3)	
B	8	K1 K2	接触器/Contactors		SIEMENS		3RT6027-1AC20		24V 50/60Hz		PCS	2	YE00602702600			
	9	K7 K8 K9	中间继电器/Middle relay		WEIDEMILE		GR-2C-AC24V		24VAC 50/60HZ		PCS	3	YE03022400300			
	10	K10 K11	水位继电器/Water level relay		JINDONG		C61F-GP		230VAC 50HZ		PCS	2	YE02612200000			
	11	K3 K4 K5 K6	固态继电器/Solid-State Relay		FOTEK		KSR-50DA-H		50A/480VAC/4-32VDC		PCS	4	YE03505003200			
	12	T	互感变压器/Sensor thranformer		JIUXIN		IN=230V/200V OUT=24V		180VA		PCS	1	YE70023005400			
	13	A1	线路板/Circuit Board		PUNP		STM-W-D (4.3")		24VAC/DC 50/60Hz		ST	1	YE81432400100			
	14	S12	通信接口板RS-485(双Dsub-9pin接头) Communication interface board RS-485 (double Dsub-9pin connector)		YUYUN		TODSUB_V23		双SUB-9PIN接头 DSUB-9PIN connector		PCS	1	YE90048501200			
C	15		外壳RS485(SAL-700G-A-19)0版 Shell RS485(SAL-700G-A-19)0		BINCHENG		----		----		PCS	1	YR40048500000			
	16	X1	端子排/Terminal Board		HONEYWELL		SK2.5		2.5mm ²		PCS	37	YE60002503200			
	17		接地端子排/Grounding terminal board		HONEYWELL		GK2.5PE		2.5mm ² PE		PCS	9	YE60002503400			
	18		端子排/Terminal Board		HONEYWELL		SK2.5		2.5mm ²		PCS	6	YE60002503200		(4)	
	19		接地端子排/Grounding terminal board		HONEYWELL		GK2.5PE		2.5mm ² PE		PCS	2	YE60002503400		(4)	
	20		端子排/Terminal Board		HONEYWELL		SK2.5		2.5mm ²		PCS	3	YE60002503200		(5)	
	21		端子排/Terminal Board		HONEYWELL		GK10		10mm ²		PCS	6	YE60001003200			
	22		接地端子排/Grounding terminal board		HONEYWELL		GK10PE		10mm ² PE		PCS	2	YE60001003500			
	23		接地端子排/Grounding terminal board		HONEYWELL		GK35PE		35.0mm ² PE		PCS	1	YE60003503500			
	24		终端固定件E/GK系列(霍尼韦尔) Terminal fittings E/GK series(honeywell)		HONEYWELL		----		----		PCS	6	YE60000003900			
25		铝散热器 aluminum cooler		SHINI		----		----		PCS	2	YW90120700000				
版本 Ver.E		注: (1)表示非电控箱内材料; (2)表示选配回水和出水温度显示功能; (3)表示选配漏电保护开关; (4)选配气吹排空阀; (5)选配流量计。 Note: (1)Materials not in the control box; (2) Optional outlet and return water temp. display function; (3) Optional leakage protection switch; (4) Optional air-blowing emptying valve; (5) Optional flow meter														
D					制图		版号 E		标题 STM-1220PW-D		图号		比例		第 9 张	
					设计		核		电气元件明细表一		STM-1220PW-D-CE-230V-E-9		标准 CE		共 10 张	
					校对		准		 信易电热机械股份有限公司 Shini Plastics Technologies, Inc.		机器电压		3φ230V			
	标记		更改前		更改后		更改人				日期		20230506		机器频率	
1		2		3		4		5		6		7		8		

